

App	ication	No.
-----	---------	-----

09/922,111

Examiner

Applicant(s)

TODA, MINORU

Art Unit

Paul D Kim

ISSUE CLASSIFICATION

3729

ORIGINAL									1111	CROSS	REFER	RENCE(3)				7.		
CLASS SUBCLASS (CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
29 25.35 29				59	92.1	59	94	609.	1	. Filester LEBRES MA	Miles Marie		a la la compara	7 (00000000000 					
INTERNATIONAL CLASSIFICATION 360				360	1 3	334	33	35							C. C. J. Control		(Fin)		
н о) 4	R	17	/00			3 - 1.000	OU FUIL.	0.111										
				/					1201										
44 (11)44 (1 14 (1) (1) (1) (1)		1834)		1					77 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		Orași Asi						tabia. 1941 Halisa II	e traditiv	****
			Harman Magaza	120012400		7,0				71.897312		in the section of the		13.40 17.5 13.40 17.5	7 7 7 7 7 7 7				
			1000		har i di			ener de Cou	1.841.1657										Till year
			j	fire contract		A AND THE REST						noute 59 arm			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
	Assistant Examiner) (Date)					A. DEXTER TUGBANG							Total Claims Allowed: 2						
					PRIMARY EXAMINER 3/23/04						1	O.G. Print Claim(s)				O.G. Print Fig.			
(L	(Legal Instruments Examiner) (Date)						(Primary Examiner) (Date)												
10.10		A 100A				Marianto.	tout.		West .	1.0			eudi esse un empe Clora Age (Alexandra			1		1.	3A
Claims renumbered in the same orde						er as presented by applicant					□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47		
	la		<u></u>	آھ		_	폡		_	la!			ज्		_	la la		_	<u>a</u>
Final	Original		Final	Original	100	Final	Original	1 4 7 74	Final	Original		Final	Original	100	Final	Original		Final	Original
	0			0			Ō			Ō		-	ō		ш	ō		ш.	ō
	_1			31			61	1 100 1		91			121			151.			181
	2			32	100		62			92			122			152			182
	3.			33			63			93			123			153			183
	5			35	1 9 Y		64 65	7 4		94 95			124 125			154	Mi, cu		184 185
	6		-7 8	36	3		66	18-11-2		96			126			155 156		8	186
	7			37			67			97			127			157			187
	. 8	1 m, m		38			68			98			128			158	5110.7		188
	9			39			69	1000		99			129			159			189
	10			40			70	1. (4.)		100			130			160		-	190
	11							1.			12 2 3 1								404
	40	1. 1. 1.0		41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			131 132			162			192
	13			42 43			72 73			102 103			131 132 133			162 163			192 193
	13 14			42 43 44			72 73 74			102 103 104			131 132 133 134			162 163 164			192 193 194
	13 14 15			42 43 44 45			72 73 74 75.			102 103 104 105			131 132 133 134 135			162 163 164 165			192 193 194 195
	13 14			42 43 44 45 46			72 73 74 75 76			102 103 104 105 106			131 132 133 134 135 136			162 163 164 165 166			192 193 194 195 196
	13 14 15 16	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e		42 43 44 45			72 73 74 75.			102 103 104 105			131 132 133 134 135 136 137			162 163 164 165 166 167			192 193 194 195 196 197
	13 14 15 16 17 18 19			42 43 44 45 46 47 48 49			72 73 74 75 76 77			102 103 104 105 106 107			131 132 133 134 135 136			162 163 164 165 166		,	192 193 194 195 196
	13 14 15 16 17 18 19 20			42 43 44 45 46 47 48 49 50			72 73 74 75 76 77 78 79 80			102 103 104 105 106 107 108 109 110			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			162 163 164 165 166 167 168 169 170			192 193 194 195 196 197 198 199 200
	13 14 15 16 17 18 19 20 21			42 43 44 45 46 47 48 49 50 51			72 73 74 75 76 77 78 79 80 81			102 103 104 105 106 107 108 109 110			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141			162 163 164 165 166 167 168 169 170			192 193 194 195 196 197 198 199 200 201
	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22			42 43 44 45 46 47 48 49 50 51			72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82			102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142			162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172			192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202
	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23			42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53			72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83			102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143			162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172			192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203
	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24			42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54			72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84			102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144			162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174			192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204
1	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25			42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55			72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85			102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145			162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175			192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205
1 2	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26			42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56			72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86			102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175			192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206
1 2	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27			42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57			72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87			102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147			162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176			192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207
	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26			42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56			72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86			102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175			192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206